

监理工作联系单

工程名称：杜尔伯特蒙古族自治县珈伟光伏电站

编号 CZZHJL-DMJW-019

致：分包

事由：关于光伏板被风吹落处理意见

一、2017年1月8日晚上，风力在5级左右，光伏板在风力荷载的冲击下，7#方阵向南三排向西第七组光伏板整体倾倒。

二、光伏板倾倒的原因：1、灌筑桩， $\phi 300\text{mm}$ 在施工时振捣不密实，第七组的第二号桩是空心桩，钢筋外露。2、预埋件与 $\Phi 12\text{mm}$ 焊接应达到 50mm 双面焊接，经检查没有达到要求，3、参加施工焊接工人没有电焊工证。在2016年11月3日已下达暂停施工令，为抢工期继续施工。

三、根据上述原因消除隐患，减少损失，做如下处理：1、光伏板1#到10#方阵全面检查一次，查出隐患，对隐患判定后制定处理方案。2、对最后施工桩进行标注，重点排查，应采用探伤设备查出“空心桩”，查出钢板与钢筋焊接节点是否达到要求。3、对， $\phi 300\text{mm}$ 桩不密实采用高压注入“环氧树脂”进行密实加固，增加混凝土与钢筋的握裹力。

四、施工单位应有积极态度，认真消除光伏板，立柱与桩分布点的隐患，减少不必要的损失，针对这次质量问题应吸取教训，在消除隐患过程中不留死角，不放过任何质量问题的节点。

项目监理机构：

总/副总监理工程师/专业监理工程师：

日期：2017年1月13日

注 本表一式 3 份，由监理项目部填写，业主项目部、施工项目部各存一份，监理项目部一份。